

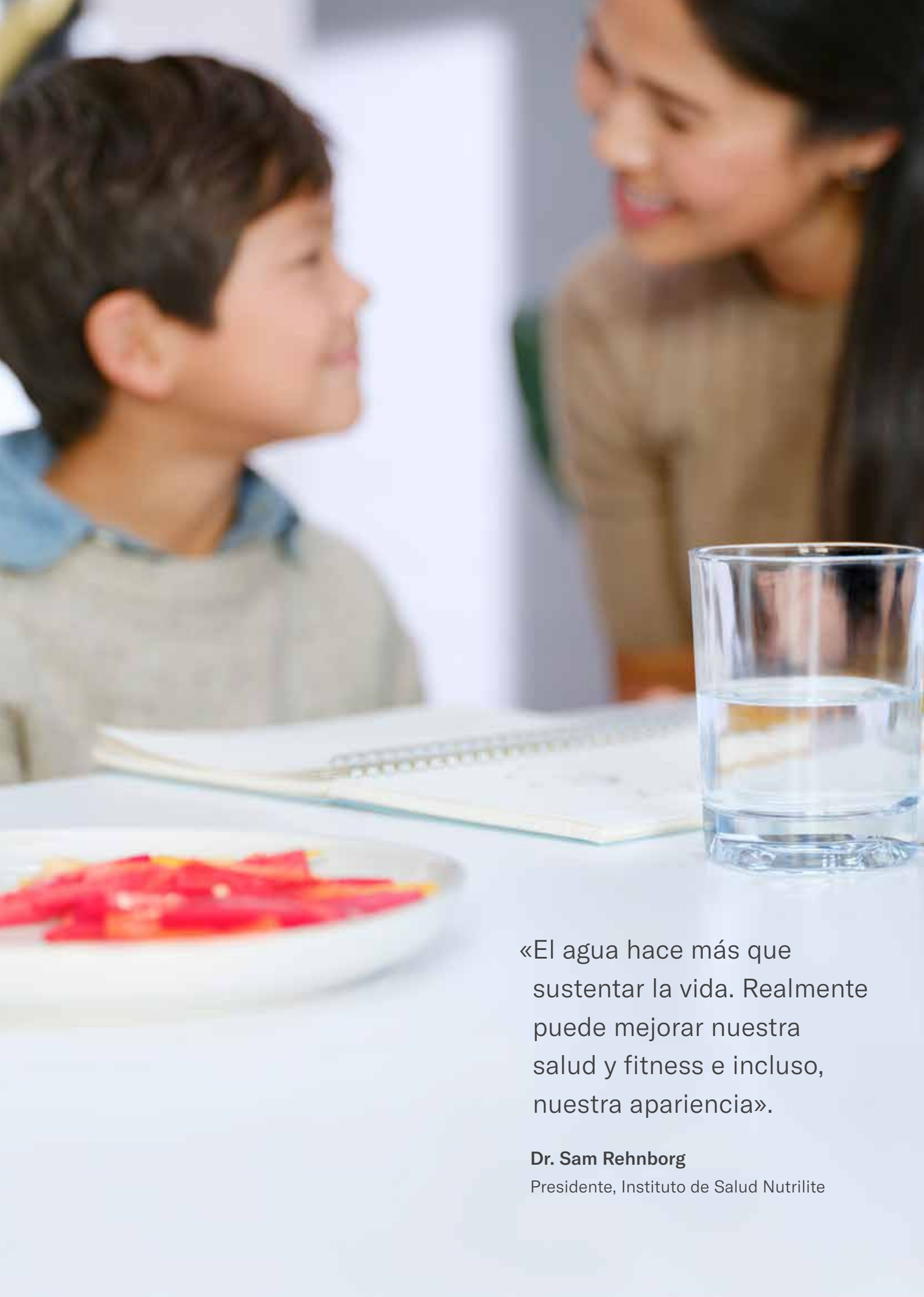


Purificador de agua eSpring™
con desviador de grifo

Claramente mejor



eSpring™



«El agua hace más que sustentar la vida. Realmente puede mejorar nuestra salud y fitness e incluso, nuestra apariencia».

Dr. Sam Rehnborg

Presidente, Instituto de Salud Nutrilite



El agua es esencial para vivir una vida saludable.

Es por eso que las familias buscan una fuente confiable de agua potable purificada, con alta calidad y gran sabor en casa.

Presentamos el nuevo Purificador de agua eSpring™, de la marca número uno del mundo en ventas de sistemas para tratamiento del agua residencial.*

Con su tecnología avanzada y su diseño innovador, el Purificador de agua eSpring puede ayudarte a ti y a tu familia a obtener el **agua potable de gran sabor** que necesitan, directamente desde el tu grifo de tu casa.**

Descubre cómo eSpring es claramente mejor.

*Basado en un estudio de ventas globales del 2021 de Verify Markets.

**El Purificador de agua eSpring está diseñado para usarse solo con agua considerada como potable por autoridades locales de salud pública.



Liderando el camino hacia un agua **claramente mejor**

El Purificador de agua eSpring™ usa una tecnología LED UV-C innovadora, junto con nuestro filtro de carbón activado eSpring e3™, para reducir y destruir efectivamente más contaminantes y microorganismos que están presentes en el agua potable.† Nuestro equipo de ingenieros y científicos fue pionero en el uso de LED UV-C en sistemas domésticos para tratamiento del agua.

¡Verás y probarás la diferencia en el primer sorbo!

*Purificador de agua eSpring SKU 122940 y 122941.

**Filtro de carbón activado eSpring e3 SKU 122943Z.

†El Purificador de agua eSpring está diseñado para usarse solo con agua considerada como potable por autoridades locales de salud pública.

Filtro de carbón activado eSpring e3

La filtración comienza con la reducción efectiva de más de 170 contaminantes, incluidos microplásticos, PFOA y PFOS, productos farmacéuticos, 1, 2, 3-TCP y muchos más.

Nuestras 3 capas prémium de filtración de agua incluyen lo siguiente:

1. Prefiltro

Atrapa partículas más grandes (sedimento, sarro, partículas de hierro y polvo)

2. Barrera defensiva

Mejora la claridad del agua y captura partículas finas (microplásticos, asbesto, sedimentos y quistes)

3. Bloque de carbón activado

Reduce eficazmente productos farmacéuticos, VOC, pesticidas, herbicidas, PFOA y PFOS, y partículas de hasta 0.2 micrones, 300 a 500 veces más pequeñas que un cabello humano



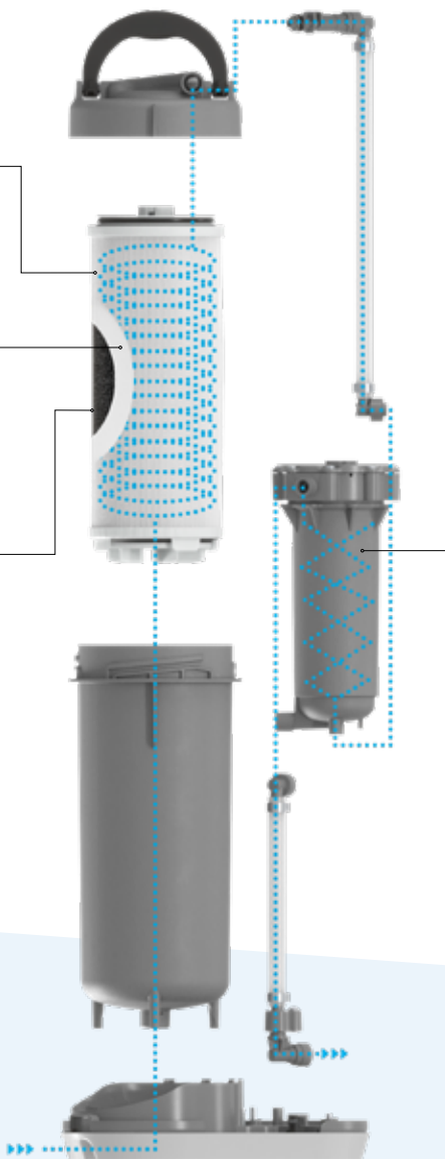
Reduce lo malo, mantiene lo bueno

eSpring™ retiene minerales importantes y beneficiosos que puede haber en el agua, como el calcio y el magnesio.



Innovación y liderazgo

Amway cuenta con 42 patentes adicionales otorgadas o pendientes a nivel mundial para el Purificador de agua eSpring.



¡Descubre nuestro nuevo camino hacia agua más limpia y con mejor sabor!

Tecnología LED UV-C



Luego, el agua pasa por la cámara LED UV-C.

Los LED UV-C emiten luz ultravioleta de alta energía en el rango de longitud de onda promedio de 267 nanómetros, que es muy eficaz para eliminar microorganismos como bacterias, virus y quistes que pueden estar presentes en el agua.

LED UV-C:

- Son una forma sostenible y sin productos químicos de desinfectar el agua
- No usan subproductos dañinos y no afectan el sabor ni olor del agua
- Son una tecnología a pedido, para filtración inmediata ni bien el agua comienza a fluir

Destruye efectivamente hasta:

- 99.9999 % de bacterias
- 99.99 % de virus
- 99.9 % de quistes transportados por agua

Certificaciones internacionales



Amway es la **primera empresa** en contar con un sistema de tratamiento de agua con **tecnología LED UV-C certificado por NSF®** según el Estándar 55 NSF/ANSI para reducción microbiana de Clase B.



Amway obtuvo el sello de oro de la **Water Quality Association** por sus excelentes productos purificadores de agua.

Sostenibilidad y rendimiento integrados

Cuando desarrollamos el Purificador de agua eSpring™, nuestra meta era crear un sistema de tratamiento de agua que fuera bueno para ti y para el mundo.

Los ingenieros de eSpring examinaron la unidad, por dentro y por fuera, buscando nuevas maneras de incorporar un diseño sostenible y soluciones naturales que también fueran eficaces y duraderas.

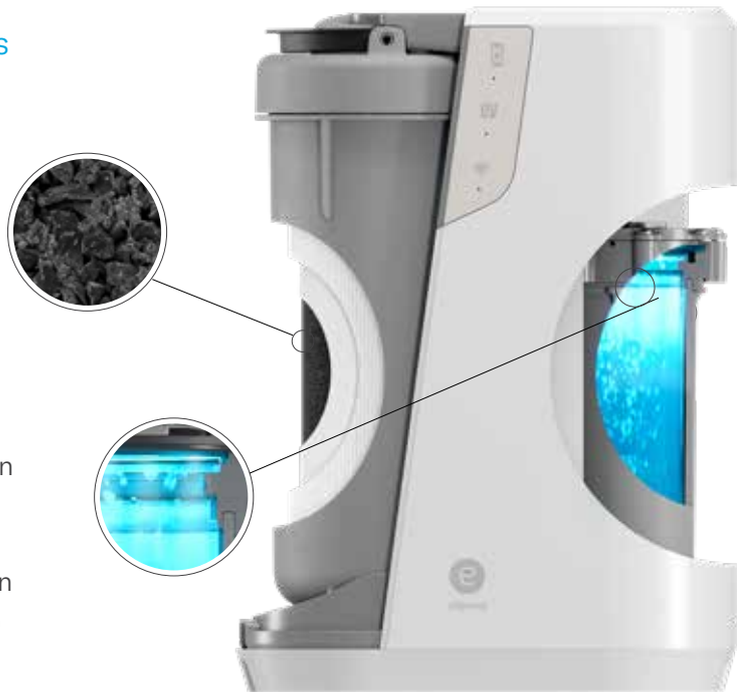
Rendimiento basado en plantas

El núcleo de nuestro filtro de carbón eSpring e3 usa **carbón activado de alta calidad a base de cáscara de coco** para reducir eficazmente los contaminantes.*

Sin necesidad de eliminar lámparas UV

Al rediseñar el eSpring mejoramos la filtración separando el filtro de carbón e3 de los LED UV-C.

Este nuevo sistema también es más sostenible, ya que los LED UV-C están **diseñados para durar hasta 10 años**, por lo que no es necesario desechar anualmente la lámpara UV.



Menos consumo de energía

eSpring **usa un 25 % menos de energía** cuando está en uso activo en comparación con nuestro modelo anterior.

Panel atractivo y menos intrusivo

El panel de visualización de eSpring está diseñado para entrar en **modo de ahorro de energía con «luces apagadas»** cuando no hay agua fluyendo.

*El Purificador de agua eSpring está diseñado para usarse solo con agua considerada como potable por autoridades locales de salud pública.

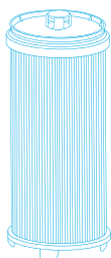


Una sola botella plástica de agua puede tardar hasta 450 años en degradarse.*

En su lugar, ¡rellena tu propia botella reusable con agua pura y deliciosa de tu Purificador de agua eSpring™, y marca una diferencia sostenible en el mundo!

Cada año, un filtro de carbón eSpring e3 trata hasta 5,000 litros (1,320 galones) de agua potable...**

... lo que equivale a 10,000 botellas plásticas de agua de uso único de 500 ml (16.9 oz. líq.) que de otro modo se desecharían.



 = 100 botellas plásticas de agua de 500 ml (16.9 oz. líq.)

*Información basada en un estudio de Verify Markets en 2022.

**Basado en el uso anual promedio de agua de una familia de seis integrantes. La vida útil real del filtro depende de la calidad del agua y del uso.



Con eSpring™, los filtros se cambian en **2-1-0**

Con nuestro nuevo diseño, puedes cambiar el filtro en menos de dos minutos (en comparación con el proceso más largo y complicado de nuestro modelo anterior).

 **2 minutos para cambiar el filtro**

 **1 vez al año**

 **0 herramientas necesarias**



Desviador de grifo eSpring: Fácil de instalar, dispensar y disfrutar.



Purificador de agua eSpring con desviador de grifo para encima del mesón de cocina

SKU 122940

El Desviador de grifo eSpring viene con la instalación de la unidad para encima del mesón de cocina, e instantáneamente transforma el agua del grifo en agua limpia de gran sabor. Con tres modos de dispensado, puedes cambiar con facilidad entre agua purificada y agua tratada en chorro o rocío.

eSpring: Comodidad, belleza y versatilidad

El Purificador de agua eSpring™ combina con cualquier cocina, con cualquier estilo de hogar. Con cambios de filtro más rápidos, un sistema de manejo de tuberías mejorado y un panel de visualización moderno y sutil, eSpring es un triunfo de diseño y rendimiento.

El panel sin contacto se ilumina solo cuando está en uso

Con tres íconos simples, el panel de visualización del nuevo eSpring está diseñado para ser menos intrusivo que nuestro modelo anterior.

A medida que el agua fluye y se purifica en la unidad, todas las luces se iluminan, lo que muestra el estado del filtro de carbón e3, los LED UV-C y la conectividad (se muestra a la derecha).

Cuando la unidad no está en uso activo, las luces del panel están apagadas, en modo «inactivo» de ahorro de energía.



Filtro de carbón e3

- Azul: vida útil del filtro completa
- Amarillo: vida útil del filtro baja
- Rojo: reemplazar el filtro

UV LED UV-C

- Azul: vida útil del LED UV-C completa
- Amarillo: vida útil del LED UV-C baja
- Rojo: reemplazar el LED UV-C*

Conectividad**

- Blanco intermitente: buscando Bluetooth®
- Blanco fijo: Bluetooth conectado
- Azul intermitente: conectando a Wi-Fi®
- Azul fijo: Wi-Fi conectado

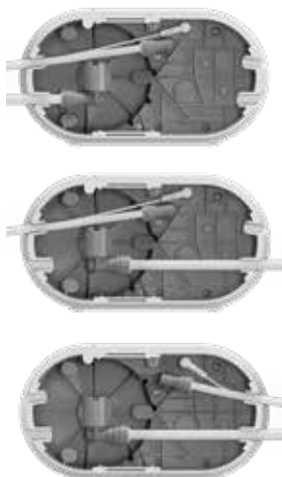
*Se requiere un proveedor de servicios para el reemplazo

**Se requiere servicio de Internet

Tuberías rediseñadas para una instalación compacta

El sistema mejorado del manejo de tuberías permite colocar la unidad directamente en la pared, a fin de ahorrar espacio y mejorar su apariencia.

Parte inferior de la unidad: los tubos se pueden instalar de varias maneras para maximizar las opciones de instalación.



Un tamaño de 16 % más pequeño que nuestro modelo anterior.



Mantén la conexión con todos tus dispositivos Amway del hogar



App Hogar saludable Amway™

La nueva app Hogar saludable Amway* te permite monitorear el Purificador de agua eSpring™, así como los Sistemas de tratamiento de aire Atmosphere Sky™ y Atmosphere Mini™, en casa o fuera de ella:

- Recibe alertas de cambio de filtro
- Ordena filtros directamente de la app
- Monitorea el uso de agua y aire
- Obtén actualizaciones de software automáticas
- Encuentra información sobre el producto y videos tutoriales
- Activa la garantía de tu dispositivo Amway

Vayas donde vayas, usa la app Hogar saludable Amway para mantener el aire y el agua en tu hogar seguros y limpios.



Monitorea el uso de agua fácilmente.



Ordena un filtro nuevo con un solo clic.

*Se requiere conexión a Internet.

Nuevo Purificador de agua eSpring™: Claramente mejor



¡Mira la diferencia!

Nuevo Purificador de agua eSpring

Sistema de tratamiento de agua eSpring actual

Afirmaciones de contaminantes	<ul style="list-style-type: none"> • Microplásticos • PFOA y PFOS • 19 productos farmacéuticos • Certificado 1,2,3-TCP 	<ul style="list-style-type: none"> • Quiste susceptible a UV (solo giardia y cryptosporidium) • 9 productos farmacéuticos • Certificado 1,2,3-TCP
Afirmaciones de contaminantes totales	170+	140
Afirmaciones de LED UV-C	LED UV-C elimina eficazmente hasta: <ul style="list-style-type: none"> • 99.9999 % de bacterias • 99.99 % de virus • 99.9 % de quistes transportados por agua 	La lámpara UV elimina eficazmente hasta <ul style="list-style-type: none"> • 99.9999 % de bacterias • 99.99 % de virus • 99.9 % de quistes transportados por agua
Luz UV	<ul style="list-style-type: none"> • Accionada por tecnología LED UV-C • Hasta 10 años de vida útil • Primer producto Amway™ con sistema de tratamiento de agua LED UV-C certificado por NSF Int'l. según el Estándar 55 NSF/ANSI para reducción microbiana de Clase B 	<ul style="list-style-type: none"> • Dura hasta un año (promedio) • Eliminación anual de lámpara UV
Filtro de carbón eSpring e3	• 5,000 L o un año de vida útil	• 5,000 L o un año de vida útil.
Experiencia de cambio del filtro	<ul style="list-style-type: none"> • El filtro se cambia en 2-1-0 <ul style="list-style-type: none"> - 2 minutos - 1 vez al año (promedio) - 0 herramientas necesarias • No se desconectan las tuberías 	<ul style="list-style-type: none"> • Se deben desconectar las tuberías • El filtro requiere una orientación específica • Se necesita una herramienta de extracción de tuberías
Conexión vía la nueva app Hogar saludable Amway™	<ul style="list-style-type: none"> • Alertas de cambio del filtro • Puedes ordenar filtros directamente de la app • Estadísticas de uso del agua • Actualizaciones de software automáticas • Información del producto • Videos tutoriales • Registro del producto 	<ul style="list-style-type: none"> • No conectado • No tiene aplicaciones disponibles
Beneficios ambientales	<ul style="list-style-type: none"> • Un filtro de carbón e3 (5,000 L/año) = 10,000 botellas plásticas de agua de 500 ml • Menos residuos electrónicos • No requiere la eliminación anual de la lámpara UV 	Un cartucho = 10,000 botellas de agua
Tamaño (incluye tubo)	Un tamaño 16 % más pequeño, 25.5 cm (L) x 14 cm (D), 357 cm cuad.	17 cm (L) x 25 cm (D), 425 cm cuad.
Consumo eléctrico durante uso	45W – consume un 25 % menos	60W
Panel	El panel se ilumina solo cuando fluye agua	Luz roja/azul intensa (siempre encendida)
Sistema de RFID	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología reciente • Diseño optimizado de posición (evita errores de RFID) 	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología más antigua • Aplicación no estándar
Monitoreo de estado UV	Medición de potencia eléctrica monitorea estado de LED UV-C directamente (evita problemas de teléfono rojo y taza roja)	Sensor óptico detecta operación de lámpara UV
Presión nominal	15 – 100 PSI	15 – 125 PSI
Temperatura nominal del agua	4.4 C – -30 C	4.4 C – -30 C
Garantía limitada	Cinco años de garantía	Garantía estándar de dos años



Escanea el código QR para descargar la app Hogar saludable Amway™.

Conecta tu Purificador de agua eSpring™ a la app Hogar saludable Amway para monitorear tu eSpring desde cualquier lugar y en cualquier momento.



¡Ordena hoy!

- SKU 122940 Purificador de agua eSpring con desviador de grifo para encima del mesón de cocina
- SKU 122941 Purificador de agua eSpring con grifo auxiliar para debajo del mesón de cocina
- SKU 122942 Purificador de agua eSpring con kit de línea simple para debajo del mesón de cocina
- SKU 127721 Purificador de agua eSpring con grifo de diseñador para debajo del mesón de cocina
- SKU 122943Z Reemplazo del filtro de carbón eSpring e3

© eSpring 2024 eSpring es una marca comercial registrada de Amway Corporation.

©2024 Todos los derechos reservados. A175170SPA



eSpring™